



Nazwa: FANGREASE ŁT-43

Kategoria: Rolnictwo: Smary

Charakterystyka:

Fangrease ŁT-43 wytwarzany jest w oparciu o kompozycję olejów o charakterze parafinowo-naftenowym zagęszczonym mydłem litowym. Smar zawiera dodatki antyutleniające □ zabezpieczające go przed korozją. Produkt wykazuje się dobrą stabilnością mechaniczną w czasie eksploatacji.

Specyfikacja:

DIN 51502: K3K-30

ISO 6743-9: ISO L-XCCEA3

Zastosowanie:

Fangrease ŁT-43 to uniwersalny smar litowy przeznaczony do smarowania łożysk tocznych □ ślizgowych, przegubów, zawiasów oraz innych węzłów tarcia pracujących przy małych obciążeniach (niewymagających zastosowania smaru zawierającego dodatki EP) □ normalnych warunkach eksploatacji, w zakresie temperatur od -30 do 130 st. C. Produkt można stosować w środowisku wilgotnym i jest odporny na wmywanie wodą.

Dane techniczne:

Parametry fizykochemiczne	Wartość	Jednostka	Metoda badań
Klasa NLGI	3	-	DIN 51 818
Tekstura	gładka	-	wzrokowo
Barwa	zielona	-	wzrokowo
Penetracja	220÷250	1/10 mm	DIN ISO 2137
Zagęszczacz	mydło litowe	-	-
Temperatura kroplenia	200	st. C	DIN ISO 2176
Temperatura pracy	-30 ÷ 130	st. C	-
Lepkość oleju bazowego w 40°C	130	cSt	DIN 51 562

Parametry techniczne są uśrednione. Wartości rzeczywiste są załączane na certyfikatach jakości każdej partii produkcyjnej.

Opakowania:

0,85 kilograma; 9 kilogramów; 18 kilogramów; 43 kilogramy; 180 kilogramów

Magazynowanie:

Produkt należy przechowywać w suchym i zaciemnionym miejscu, w szczelnie zamkniętym opakowaniu.

Informacje dotyczące postępowania z produktem:

Produkt nie stwarza zagrożenia dla zdrowia ludzkiego i środowiska, jeśli jest używany zgodnie z zastosowaniem określonym w karcie charakterystyki. Karta charakterystyki jest dostępna na żądanie. W przypadku utylizacji zużytego produktu i opakowania należy